

Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Band: 74 (1976)

Heft: 9

Sonstiges

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 20.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Editeur:
la Société suisse des mensurations et améliorations foncières,
la Société suisse de photogrammétrie,
le Groupe spécialisé des ingénieurs du génie rural et des ingénieurs-géomètres SIA

Herausgeber:
Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik,
Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie,
SIA Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure

Table des matières/Inhalt

	Seite
B. Müller/E. Gubler: Le nivellation fédéral de précision, répartition des repères et observations	237
H. Hägler/M. Leupin/K. Willimann: Quelques nouvelles aspects de la photogrammétrie dans la mensuration cadastrale (NM Arisdorf BL)	240
J. Smehil: Calculs techniques pour les améliorations forestières	247
J. M. Rüeger: Une aide pour la conception de bases d'étalonnage pour instruments électroniques de mesure de distance	249
Société suisse des mensurations et améliorations foncières	251
Société suisse de photogrammétrie	252
Manifestations	252
Rapports	252
Nouvelles	255
Nouvelles de firmes	257

Calendrier des manifestations/Veranstaltungskalender

16., 17. und 18. September 1976, Zürich:

Jahresversammlung der Gruppe der Freierwerbenden des SVVK
Generalversammlung der Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure SIA
Hauptversammlung des Schweizerischen Vereins für Vermessungswesen und Kulturtechnik
s. Seite 155, 6-76

24. September 1976, Zürich:

19. Sitzung der Automationskommission des SVVK, offen auch für Interessenten, die der Kommission nicht angehören. Vorherige Anmeldung bei Prof. R. Conzett, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, ETH Hönggerberg, 8093 Zürich, Telefon (01) 57 57 70.

29. September bis 8. Oktober 1976, Darmstadt:

VII. Internationaler Kurs für Ingenieurvermessungen hoher Präzision

s. Seite 130, 5-76

4. bis 6. Oktober 1976, Zürich:

Kurs über Wald- und Güterstrassenbau

s. Seite 252

ISP-Kongress Helsinki. Berichterstattung

16.00 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL D 53.
Anmeldung: Telefon (01) 57 57 70/3051.

6. November 1976, Heerbrugg:

Herbstversammlung der Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie

10. November 1976, Zürich:

Moderne Methoden in der Triangulation

15.30 Uhr, ETH-Hönggerberg, HIL E 7.
Dr. G. Hampel, Präsident des Landesvermessungsamtes Baden-Württemberg, Stuttgart:
«ie neuen geodätischen Grundlagen in Baden-Württemberg.»
Prof. Dr. K. Linkwitz, Universität Stuttgart:
«Neue Erkenntnisse und Erfahrungen bei der Berechnung und Ausgleichung grosser geodätischer Netze.»

26. und 27. November 1976, Zürich:

Weiterbildungskurs über «Traditionelle und neue Methoden der Feldbewässerung; Möglichkeiten und Grenzen der Anwendung»
Institut für Kulturtechnik der ETHZ-Hönggerberg. Programm und Anmeldeformular werden in der Nummer 10-76 veröffentlicht.
Weitere Auskünfte: Institutsssekretariat (Frl. Wissler), Telefon (01) 57 59 80 / 3001, von 10 bis 11.30 Uhr.